

# Zadání bakalářské práce

Student:

**Tibor Svoboda**

Studijní program:

B3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor:

3908R001 Bezpečnost práce a procesů

Téma:

Bezpečnost provozu fekálních vozů  
Safety of sewage truck operation

Jazyk vypracování:

čeština

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Zhodnotit BOZP při provozu fekálních vozů z hlediska revizí TNS, obsluhy a údržby dle pokynů dokumentace výrobce.

Charakteristika práce:

Vyhodnotit dokumentaci k obsluze a údržbě fekálního vozu, bezpečnostní opatření při čištění tlakové nádoby a navrhnout bezpečný způsob obsluhy a údržby fekálního vozu.

Seznam doporučené odborné literatury:

TOMEČEK, M. a kol.: Bezpečnost a ochrana zdraví při práci v praxi. Verlag Dashöfer, 2009, ISSN 1802-2235.

Kolektiv IVBP Brno: Management rizika II, Rožnovský vzdělávací servis, vydavatelství v oboru BOZP a PO, Brno 2001.

Nařízení vlády č. 378/2001 Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí.

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Lenka Kissiková, Ph.D.**

Datum zadání: 15.06.2020

Datum odevzdání: 16.04.2021

---

Ing. Petr Lepík, Ph.D.  
vedoucí katedry

---

doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D., MPA  
děkan fakulty